



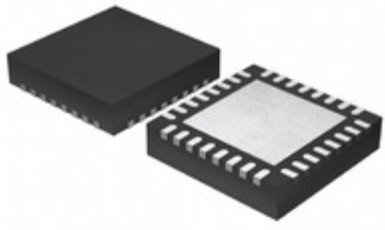
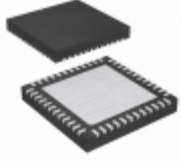







	<b>MK10DN128VFM5</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MK10DN128VFM5 <b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MK10DN128VFM5.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MK10DN128VFM5.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MK10DN128VFM5.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.MK10DN128VFM5.pdf</a></li> </ul> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	MK10DN128VFM5
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	Kinetis K10
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	24
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 10x16b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART

MK10DN128VFM5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK10DN128VFM5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK10DN128VFM5 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MK10DN128VFM5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MK10DN128VFT5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>MK1070FE-R52</b> Ohmite RES 107 OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p><b>MK10DN128VLH5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MK10DN128VLF5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>
 <p><b>MK10DN128VLF5R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MK1053FE-R52</b> Ohmite RES 105K OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p><b>MK1071FE-R52</b> Ohmite RES 1.07K OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p><b>MK1073FE-R52</b> Ohmite RES 107K OHM 1/4W 1% AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MK10DN128VFM5 NXP Semiconductors / Freescale	MK10DN128VFM5 Electronic	MK10DN128VFM5 Preis	MK10DN128VFM5 Neu	MK10DN128VFM5 Datenblatt	MK10DN128VFM5-Komponenten	MK10DN128VFM5 Hersteller	MK10DN128VFM5 Original	MK10DN128VFM5-Datenblätter	MK10DN128VFM5-Verteiler	MK10DN128VFM5 Bild	MK10DN128VFM5 garantiert	MK10DN128VFM5 PDF	MK10DN128VFM5 Bild	MK10DN128VFM5 Aktie	MK10DN128VFM5 RFQ	NXP Semiconductors / Freescale MK10DN128VFM5	MK10DN128VFM5-Teil	MK10DN128VFM5 Inventar	MK10DN128VFM5 Online bestellen
--	--------------------------	---------------------	-------------------	--------------------------	---------------------------	--------------------------	------------------------	----------------------------	-------------------------	--------------------	--------------------------	-------------------	--------------------	---------------------	-------------------	--	--------------------	------------------------	--------------------------------